

日本生産管理学会 第55回全国大会・研究発表プログラム 3月12日(土)午後

時間		<第1会場> 再起と生産管理	<第2会場> 生産マネジメント・管理技術	<第3会場> 経営管理・経営戦略 法政大学 石島 隆	<第4会場> 国際化	<第5会場> サービス産業・マーケティング
Zoom 統括	正 副	愛知工業大学 近藤 高司, 山田 裕昭				
予稿集掲載ページ						
16:00	タイトル	1-1 大阪繊維産業の再起に向けた取り組み —「Zoo Project」の誕生とその意義—	2-1 ロボット活用と生産管理 —食品製造業へのロボット導入の試み—	3-1 エージェンシー理論による責任投資原則の指標共通化に 関する理論的考察	4-1 SDGsのビジネス戦略研究部会 環境政策は最早経済政策の中心 —研究部会3年間の経緯—	5-1 COVID-19下での安全なキャッシュレス決済の推進 —キャッシュレス決済の日英比較の考察を基に—
	研究者	大阪学院大学 葛西恵里子	北海道機械工業会 飯田憲一 北海道科学大学 三上行生 東京都立大学 渋谷正弘	大阪経済法科大学 岡村俊一郎	㈱アイリーシステム 入江安孝	東京大学 高尾みどり
16:25	司会	㈱経営技術研究所 藤井春雄	職業能力開発総合大学校 平野健次	岡山商科大学 邵忠	高松大学 岡本文彦	山陽学園大学 岩本隆志
16:30	タイトル	1-2 1-2の発表は3月13日(日)12:00から行います。 ※発表は繰り上げず、この時間帯は休憩となります。 コロナ禍に挑戦し克服してきた中小企業のマネジメント術	2-2 生産部品表の変更手順の体系化に関する検討	3-2 小規模飲食店経営の可視化に関する試論	4-2 脱炭素への基礎 —カーボンライジングへの対応—	5-2 勤務変更依頼への対応を考慮した勤務スケジュールの 作成ロジックに関する研究
	研究者	MOプランニング 大前駿二	職業能力開発総合大学校 宮崎大 職業能力開発総合大学校 平野健次	帝京平成大学 諸藤加寿代	㈱アイリーシステム 入江安孝	東京都市大学 大久保寛基
16:55	司会	㈱経営技術研究所 藤井春雄	北海道機械工業会 飯田憲一	岡山商科大学 邵忠	高松大学 岡本文彦	山陽学園大学 岩本隆志
17:00	タイトル	1-3 短納期生産をどうやって実現するか	予備2-a1 第2会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合	3-3 日本カメラ産業の成功モデル: 産業集積による市場寡占化戦略	4-3 EUにおける「新しい地域主義」の台頭と企業の倫理的行 動	5-3 先進事例調査を基にした地方自治体におけるDX推進に 関する研究
	研究者	㈱経営技術研究所 藤井春雄		岡山商科大学 邵忠	高松大学 岡本文彦	山陽学園大学 岩本隆志
17:25	司会	大阪学院大学 葛西恵里子	担当司会者	大阪経済法科大学 岡村俊一郎	㈱アイリーシステム 入江安孝	東京都市大学 大久保寛基
17:30	タイトル	1-4 混乱する新型コロナ問題からの再起 —空気感染と水際作戦—	予備2-a2 第2会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合	予備3-a1 第3会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合	予備4-a1 第4会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合	5-4 国内における金属AMビジネスの現状と課題 —サービス化の視点から—
	研究者	㈱エコ・サポート 山本泰三				名古屋工業大学 原田優花子 名古屋工業大学 徳丸宣穂 ヒューマンウェア・ネットワーク推進機構 小竹暢隆
17:55	司会	㈱経営技術研究所 藤井春雄	担当司会者	担当司会者	担当司会者	東京都市大学 大久保寛基
18:00	タイトル	予備1-a1 第1会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合	予備2-a3 第2会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合	予備3-a2 第3会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合	予備4-a2 第4会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合	予備5-a1 第5会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合
	研究者					
18:25	司会	担当司会者	担当司会者	担当司会者	担当司会者	担当司会者

※大学院は「～大学」までの表記とした。また、法人の種類は略称での表記とした。

日本生産管理学会 第55回全国大会・研究発表プログラム 3月13日(日)午前

時間	<第1会場>		<第2会場>		<第3会場>		<第4会場>		<第5会場>			
	再起と生産管理		生産マネジメント・管理技術		経営管理・経営戦略		健康経営		サービス産業・マーケティング			
Zoom 統括	正	愛知工業大学 近藤 高司, 山田 裕昭										
	副	福岡工業大学 小林 稔										
予稿集掲載ページ												
9:30	タイトル	1-5 スモールM&Aを通じた事業承継の認知度に関する考察	2-5 待ち行列理論を用いた食堂シミュレーション —コロナ禍における3密(密集・密接・密閉)を防ぐには—	3-5 経営指標による工場の経営状況とそれらの相関関係の 分析	4-5 BMIと体脂肪率の健康指標に対する生産的向上関係	5-5 観光立国に向けた森林資源の活用 —森林セラピー基地での取り組みと地域コミュニティの創 出—	研究者	流通経済大学 難波和秀	宇部工業高等専門学校 挟間雅義	テクノバ(株) 弘中泰雅	愛知工業大学 藤井勝紀	高知工科大学 信田勝美
9:55	司会	福岡工業大学 宋宇	職業能力開発総合大学校 平野健次	千葉工業大学 東壯一郎	北海道科学大学 獅子原学	関西外国語大学 福井幸男						
10:00	タイトル	1-6 第三者承継のための社会人の学び直し(リカレント教育) に関する考察	2-6 受注生産型システム製品の普及に向けたITプラットフォーム 構築の事例—ロボット・システムの見積プロセスをデジ タル化するベンチャー企業取り組みについて—	3-6 課題解決を進めて価値を高める組織能力向上の取組 —中小企業事例からの考察—	4-6 5歳女児における体重の経年的変化と経済成長との関係	5-6 地域づくり法人(DMO)による着地型観光のマネジメントに 関する研究	研究者	流通経済大学 難波和秀	名古屋工業大学 後藤麻美 名古屋工業大学 徳丸直穂 ヒューマンウェア・ネットワーク推進機構 小竹暢隆	inaコンサルティング 稲垣祐輔 高知工科大学 桂信太郎	大阪成蹊大学 可兒勇樹 愛知工業大学 藤井勝紀 愛知工業大学 浦野忍 岐阜聖徳学園大学短期大学部 内藤謙	宇部工業高等専門学校 岸川善紀 宇部工業高等専門学校 渡部一真
10:25	司会	福岡工業大学 宋宇	職業能力開発総合大学校 平野健次	千葉工業大学 東壯一郎	北海道科学大学 獅子原学	関西外国語大学 福井幸男						
10:30	タイトル	1-7 秀でた能力を持つ金属加工・組立メーカーのマネジメント —コロナ禍の環境変化と再起—	2-7 製造ビジネスの持続的DXのために	3-7 日本の機械製造企業の設備投資モデルに関する実証研 究	4-7 ヘルスマネジメントの観点からみた隠れ肥満判定の検討 —20~30歳代の若年成人男性について—	5-7 飛騨高山におけるフードツーリズムに関する研究	研究者	inaコンサルティング 稲垣祐輔 高知工科大学 桂信太郎	(特非)技術データ管理支援協会 手島歩三 職業能力開発総合大学校 平野健次	千葉工業大学 東壯一郎	岐阜聖徳学園大学短期大学部 内藤謙 愛知工業大学 藤井勝紀 大阪成蹊大学 可兒勇樹 中部学院大学短期大学部 小椋優作	OK経営研究所 大平一哉
10:55	司会	流通経済大学 難波和秀	宇部工業高等専門学校 挟間雅義	テクノバ(株) 弘中泰雅	北海道科学大学 獅子原学	関西外国語大学 福井幸男						
11:00	タイトル	1-8 コンテナ埠頭におけるトレーラスケジューリングについて の一研究	2-8 FBOMIにおける副産物の取扱いに関する検討	3-8 日本の機械製造企業の「ROESG」モデルに関する実証研 究	4-8 スポーツタレント発掘における種目転向の生産性を探る —球技ゴール型スポーツの体格に着目して—	ブランド・インキュベーション戦略から見たブランド価値協 創 —「白い恋人」復活劇の真相—	研究者	福岡工業大学 周禹橋 福岡工業大学 宋宇	職業能力開発総合大学校 三善裕文 職業能力開発総合大学校 平野健次	千葉工業大学 東壯一郎	中部学院大学短期大学部 小椋優作 愛知工業大学 藤井勝紀 愛知工業大学 田中光 愛知工業大学 武山祐樹 岐阜聖徳学園大学短期大学部 内藤謙	関西外国語大学 福井幸男
11:25	司会	流通経済大学 難波和秀	宇部工業高等専門学校 挟間雅義	テクノバ(株) 弘中泰雅	大阪成蹊大学 可兒勇樹	OK経営研究所 大平一哉						
11:30	タイトル	1-9 過疎地域における空き家問題と高齢化問題に関する研究	2-9 生産管理システムにおける段階表現の利用方法に関す る検討	3-9 (英語による発表) How to Realize Equitable Access to Medical Treatments in the COVID-19 Era	4-9 体操競技タレント発掘の生産性を探る —低身長トラックによる検討—	5-9 Web利用支援システム「Zoom」の功罪 —大学教育の現場から—	研究者	宇部工業高等専門学校 岸川善紀 宇部工業高等専門学校 熊谷桜	職業能力開発総合大学校 田島誠人 職業能力開発総合大学校 平野健次	大阪大学 三森八重子	愛知工業大学 田中光 愛知工業大学 藤井勝紀 愛知工業大学 武山祐樹 中部学院大学短期大学部 小椋優作	関西外国語大学 福井幸男
11:55	司会	流通経済大学 難波和秀	宇部工業高等専門学校 挟間雅義	ヒューマンウェア・ネットワーク推進機構 小竹暢隆	大阪成蹊大学 可兒勇樹	OK経営研究所 大平一哉						
12:00	タイトル	予備1-b1 <b>この時間帯に1-2の発表を行います。</b> コロナ禍に挑戦し克服してきた中小企業のマネジメント術	予備2-b1 第2会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合	予備3-b1 第3会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合	予備4-b1 第4会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合	予備5-b1 第5会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合	研究者	MOプランニング 大前駿二				
12:25	司会	大阪学院大学 葛西恵里子	担当司会者	担当司会者	担当司会者	担当司会者						

※大学院は「～大学」までの表記とした。また、法人の種類は略称での表記とした。

日本生産管理学会 第55回全国大会・研究発表プログラム 3月13日(日)午後

時間		<第1会場>	<第2会場>	<第3会場>	<第4会場>	<第5会場>
		人的資源・経営組織	生産マネジメント・管理技術	経営管理・経営戦略(1)	健康経営	経営管理・経営戦略(2)
Zoom 統括	正	福岡工業大学 小林 稔				
	副	法政大学 石島 隆				
予稿集掲載ページ						
13:00	タイトル	1-10 マネジメントとキャリアデザインによる技術者系科目の実施事例 —マネジメントサイクルを基本とした技術者系科目の実施事例—	2-10 生産座席システムにおける階層分析法を用いた座席枠設定方法の提案及び適用事例	3-10 価値に着目したマッピングツールの開発に関する一考察	4-10 保育における生産性の検討 —幼児における運動能力の標準化を考える・その2—	5-10 中小製造業のDXへの取り組み —製造業のサービスの視点から—
	研究者	金沢工業大学 中野真 金沢工業大学 石井和克	日本フィロン(株) 林千宏	東京都立大学 鞠里 東京都立大学 渋谷正弘	中部大学 酒井俊郎 愛知工業大学 藤井勝紀 名古屋経営短期大学 早川健太郎 東海学園大学 田中望	ヒューマンウェア・ネットワーク推進機構 小竹暢隆
13:25	司会	北海道科学大学 坂井俊文	近畿大学 森山真光	国士館大学 税所哲郎	小樽商科大学 西村 友幸	広島市立大学 李在鎬
13:30	タイトル	1-11 テレワーク時における情報持ち出し行動の要因に関する研究	2-11 利益構造から見た小売店再販市場におけるサプライチェーン・コーディネーションの一考察	3-11 ヒューリスティックな意志決定を支援するガントチャート・システムの提案	4-11 加齢によるダイエット効果の生産的視点 —成人男性のダイエット効果変曲点の解析—	5-11 サーキュラーエコノミーとCFPアセスメントビジネス —中間組織に注目して—
	研究者	名古屋工業大学 川崎潤太 名古屋工業大学 徳丸宜穂	松本大学 田中正敏 横浜国立大学 倉田久	東京都立大学 鄭成堅 中小企業スマートマネジメント研究会 石川真人 東京都立大学 渋谷正弘	東海学園大学 田中望 愛知工業大学 藤井勝紀 名古屋経営短期大学 早川健太郎 中部大学 酒井俊郎	ヒューマンウェア・ネットワーク推進機構 小竹暢隆
13:55	司会	北海道科学大学 坂井俊文	近畿大学 森山真光	国士館大学 税所哲郎	小樽商科大学 西村 友幸	広島市立大学 李在鎬
14:00	タイトル	1-12 職場における尊重的態度(シビリティ)の規定要因とハラスメント・従業員パフォーマンスへの影響	2-12 サプライチェーンマネジメントにおけるブロックチェーン技術マルチングの適用に関する一考察	3-12 コマツにおける建設機械の電子化とスマートコンストラクションのDX推進に関する一考察	4-12 職業の差異による体力の検証	5-12 韓国自動車産業の脱炭素化と現代自動車グループの両利きの戦略
	研究者	名古屋工業大学 花岡知哉 名古屋工業大学 徳丸宜穂	近畿大学 森山真光	国士館大学 税所哲郎	名古屋経営短期大学 早川健太郎 愛知工業大学 藤井勝紀	広島市立大学 李在鎬
14:25	司会	金沢工業大学 中野真	松本大学 田中正敏	東京都立大学 渋谷正弘	中部大学 酒井俊郎	ヒューマンウェア・ネットワーク推進機構 小竹暢隆
14:30	タイトル	1-13 テレワークによる生産性や従業員意識への影響に関する研究	2-13 (英語による発表) Multi-AGV Conflict-free Path Planning Based on the Dijkstra's Method	3-13 産業集積を生むためのエコシステム機能 —政策との関連に注目して—	4-13 Phase angleから判断される健康指標の生産的視点 —BMI変動に基づくPhase angle予測—	予備5-c1 第5会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合
	研究者	名古屋工業大学 谷本貴男 名古屋工業大学 徳丸宜穂	福岡工業大学 王超凡 福岡工業大学 宋宇	高知工科大学 神野訓子	愛知工業大学 武山祐樹 愛知工業大学 藤井勝紀 東海学園大学 田中望 名古屋経営短期大学 早川健太郎 大阪成蹊大学 可児勇樹	
14:55	司会	金沢工業大学 中野真	松本大学 田中正敏	東京都立大学 渋谷正弘	中部大学 酒井俊郎	担当司会者
15:00	タイトル	1-14 障がい者支援組織と福祉業界のイノベーション	予備2-c1 第2会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合	3-14 企業価値評価における多様な視点の反映の可能性	4-14 児童期における体組成の標準化	予備5-c2 第5会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合
	研究者	名古屋工業大学 草野圭一 名古屋工業大学 徳丸宜穂 ヒューマンウェア・ネットワーク推進機構 小竹暢隆		法政大学 石島 隆	会津大学短期大学部 渡部琢也 愛知工業大学 藤井勝紀 愛知工業大学 武山祐樹 足利短期大学 小野寛久 会津大学 沖和砂	
15:25	司会	金沢工業大学 中野真	担当司会者	東京都立大学 渋谷正弘	中部大学 酒井俊郎	担当司会者
15:30	タイトル	予備1-c1 第1会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合	予備2-c2 第2会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合	予備3-c1 第3会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合	予備4-c1 第4会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合	予備5-c3 第5会場の発表者が所定の時間に接続できなかった場合
	研究者					
15:55	司会	担当司会者	担当司会者	担当司会者	担当司会者	担当司会者

※大学院は「〜大学」までの表記とした。また、法人の種類は略称での表記とした。